

CDL-1600 [001638]



出力配分: 400Ws×2/200Ws×4 または 200Ws×6

フィルム撮影からデジタル撮影へ

チャンスを逃さない高速 0.9 秒チャージ

スタジオ撮影の多彩なニーズに対応する 9 パターンのライティングメモリー 瞬間的に必要なメモリーを呼び出せるリモートコントローラー付

CDL-1600

デジタル撮影に最適な スタジオ用電源部

- ●チャンスを逃さない高速 0.9 秒チャージ
- ●総合出力 1600Ws 6 回路独立調光
- ●調光範囲は FULL~1/16 1/6EV ステップ
- ●最大9パターンのライティングメモリーが瞬時に撮影をサポート
- デジタル撮影に求められる最小出力 13Ws



■フロント



■リア



1,100,000円 税抜価格

■ CDL-1600 仕様表

品名	CDL-1600 電源部				
型式	CDL-1600				
定格電圧	AC100V±10% (50/60Hz)				
ヒューズ定格	ストロボ 20A×2				
	モデリングランプ 15A				
充電時間	0.9秒(モード1)/1.6秒(モード2)				
出力灯数	6(S タイプコネクター)				
出力モード(Ws)	€-K1 200/200/200/200/200				
	E-K2 400/400/200/200/200/200				
出力表示	デジタル表示				
各灯スイッチ	ストロボ、モデリングランプを ON/OFF				
ストロボ調光方式	コンデンサー調光				
各灯調光バリエーター	FULL~1/16 1/6EVステップ				
モデリング調光モード	連動調光(VARI)/ コンスタント(CONST)				
モデリングランプスイッチ	全灯一括 ON/OFF				
モデリングランプ定格	1 回路 250W 以下 総合計 1500W 以下				
供給電源ブレーカー容量	ストロボ20A モデリングランプ15A				
シンクロソケット	フロントパネル 3PBF×1/ ホーンジャック×1				
	リアパネル ピンジャック×2				
フォトセル	内蔵(スイッチ付)				
シンクロ電圧	DC12V				
サウンドモード	充電完了音(READY)/OFF/充電中音(CHG)				
不発光警報	該当する出力表示点滅とブザー連続音				
寸法 w×h×d(mm)	442(w)×160(h)×351(d)mm ※ゴム足含む				

※付帯工事が必要な場合は、ご相談のうえ別途お見積もりいたします。

※表示価格は税抜表示です。



正しく安全にお使いいただくために、で使用の前に必ず取扱説明書をよくお読みください。

●ストロボ電源部やヘッドは内部に高電圧を蓄える機器です。誤った操作、または異常を無視して使用すると、使用する人々への危害、または物的損害を与えることも予期されます。 取扱説明書の操作方法に従い、「警告」「注意」などを守って安全にお使いください。



こんな症状はありませんか。



- 「いるかかんなのかりませいか。 スイッチを入れても所定の時間で介電しない。 通電中に異音、異臭、あるいは発煙する。 ヒュースかずぐ切れる。 ドュースかずぐ切れる。 にストロボ電影がやッドに触るとピリピリと電気を感じる。 ほその他の異常や故障があるとき。

このような症状のときは直ちに使用を中止し、 ACプラグをコンセントから抜いて、当社営業所 または販売店にご相談ください。

アフターサービスについて

- ●この製品には保証書が付いています。保証書には販売店名、ご購入年月日が記載されていることを
- ご確認のうえ、大切に保管してください。 ●保証期間はお買い上げ日から1年間です。保証期間中であっても有料になることがありますので、 保証書の保証規程をご確認ください。

コメット株式会社

本社: 〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 TEL. 03-5916-5786 FAX. 03-5916-5872 [E-メール] mail@comet-net.co.jp [ホームページ] http://www.comet-net.co.jp

コマーシャル部	₹174-0063	東京都板橋区前野町3-47-1	TEL.(03)5916-5789	FAX.(03)5916-5876
仙台営業所	₹981-8003	仙台市泉区南光台4-29-25	TEL.(022)727-6521	FAX.(022)727-6523
東京営業所	₹174-0063	東京都板橋区前野町3-47-1	TEL.(03)5916-5788	FAX.(03)5916-5875
東京営業所 ストロボクリニック課	Ŧ174-0063	東京都板橋区前野町3-47-1	TEL.(03)5916-5794	FAX.(03)5916-5878
名古屋営業所	T464-0075	名古屋市千種区内山3-1-1	TEL.(052)735-9077	FAX.(052)735-9088
名古屋営業所 ストロボクリニック課	T464-0075	名古屋市千種区内山3-1-1	TEL.(052)735-9077	FAX.(052)735-9088
大阪営業所	T550-0015	大阪市西区南堀江2-9-22	TEL.(06)6536-0671	FAX.(06)6536-4020
大阪営業所 ストロボクリニック課	T550-0015	大阪市西区南堀江2-9-22	TEL.(06)6536-0671	FAX.(06)6536-4020
福岡営業所	T812-0008	福岡市博多区東光2-8-17	TEL.(092)411-1202	FAX.(092)411-1209
福岡営業所 ストロボクリニック課	T812-0008	福岡市博多区東光2-8-17	TEL.(092)411-1202	FAX.(092)411-1209
建築設計事務所	Ŧ174-0063	東京都板橋区前野町3-47-1	TEL.(03)5916-5793	FAX.(03)5916-5877
バックスクリーン部	Ŧ 174-0055	東京都板橋区泉町39-15	TEL.(03)3967-5112	FAX.(03)3967-5113
海外事業部	₹174-0063	東京都板橋区前野町3-47-1	TEL.(03)5916-5786	FAX.(03)5916-5872
東京営業所 東京営業所 ストロボクリニック課 名古屋営業所 ストロボクリニック課 大阪営業所 ストロボクリニック課 福岡営業所 ストロボクリニック課 福岡営業所 ストロボクリニック課 建築設計事務所 バックスクリーン部	T174-0063 T174-0063 T464-0075 T464-0075 T550-0015 T550-0015 T812-0008 T174-0063 T174-0065	東京都板橋区前野町3-47-1 東京都板橋区前野町3-47-1 名古屋市千種区内山3-1-1 大阪市西区南堀江2-9-22 大阪市西区南堀江2-9-22 福岡市博多区東光2-8-17 東京都板橋区前野町3-47-1 東京都板橋区東町39-15	TEL.(03)5916-5788 TEL.(03)5916-5794 TEL.(052)735-9077 TEL.(052)735-9077 TEL.(06)6536-0671 TEL.(092)411-1202 TEL.(092)411-1202 TEL.(093)35916-5793 TEL.(03)3967-5112	FAX.(03)5916-5875 FAX.(03)5916-5875 FAX.(052)735-9086 FAX.(052)735-9086 FAX.(06)6536-4020 FAX.(06)6536-4020 FAX.(092)411-1205 FAX.(092)411-1205 FAX.(03)5916-5877 FAX.(03)3967-5113